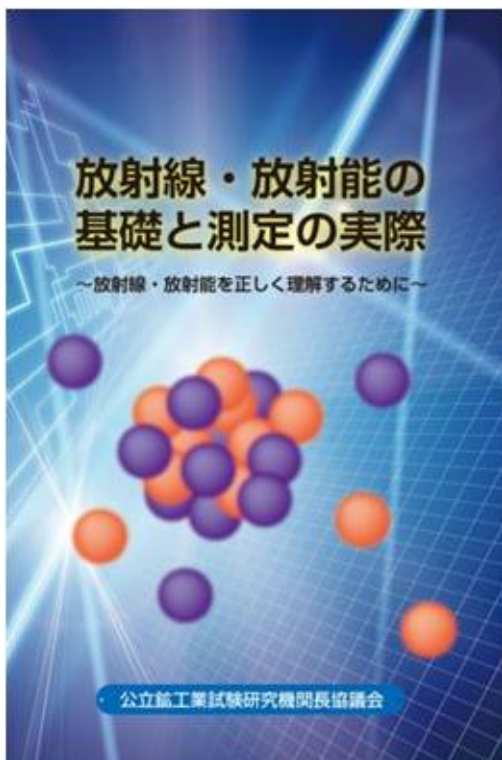


「放射線・放射能の基礎と測定の実際」の発行について



全国67の公設試験研究機関(以下、公設試)で構成する「公立鉦工業試験研究機関長協議会」(事務局:東京都立産業技術研究センター)では、放射線に関する基礎知識や工業製品に関する放射能検査をまとめた冊子「放射線・放射能の基礎と測定の実際」(A4版 107頁)を発行しました。

目次は以下の通りですが、検査対応可能な公設試や検査の具体事例といった県内企業の皆さまにとって役に立つ情報が掲載されています。

目次

- 第1章 福島第一原子力発電所から放出した放射能
- 第2章 全国公設試における相談・検査の現状
- 第3章 輸出相手国、公設試の対応
- 第4章 放射線・放射能検査の事例
- 第5章 放射線・放射能の基礎知識
- 第6章 環境・医療と放射線
- 第7章 放射線測定器の基礎知識
- 第8章 放射線測定の基礎

実物は工業技術センターのロビーに展示しています。詳細については技術企画課までお問い合わせください。

※ なお、詳細については下記のURLをご参照ください。

[東京都立産業技術研究センター内の関連ページへはこちら](#)

掲載日付: 2012 年 02 月 07 日